Index of Claims											0	ppli 9/82 xam	25,9	976	No.			App BAE Art	Ī									
												M	lich	ael	Р	yzoc	ha	<u></u>	213	7								
		<b>√</b>	Reje	ected			-[	(T	hrou Ca	gh n		ral)		[	N	Non	lon-Elected			4	<b>\</b>	Appeal						
		=	Allo	wed			÷		Re	stric	ted	d			1	Inter	fere	nce			)	Objected						
Cla	im			Da	te		-		Cla	im			Di	ate					Claim	Τ				Date	•			]
Final	Original	10/12/04							Final	Original									Original	,								
	1	V					#	1		51		1		1	#		$\exists$		10	_	$\perp$	上				#	$\perp$	1
$\dashv$	3	1		$\vdash$	++		+	┦.		52 53	-+	+	${\color{black}oldsymbol{+}}$	+	+	++	$\dashv$	$\vdash$	10	_	+	+-	├	$\vdash$	-	-	+	-
$\dashv$	4	1	+	$\vdash$	++	$\dashv$	+	-		54	+	+	$\vdash \vdash$	+	+	$\dashv \dashv$	-	$\vdash$	10	_	+	+-	$\vdash$	Н	+	+	+	1
	5	Ī₹Ì			$\top$	_	_	7		55		1-		1	_				10	5	$\top$	Τ	<u> </u>	П		7	7	1

The color of the	Cla	aim					Date	•					Cla	im	-	_		D	ate				٦.	·ſ	Cla	aim				E	Date	,			
1         \$\frac{1}{2}\$			_						П							$\neg \neg$				$\neg \Gamma$	Т		٦.	ı		$\neg$									
1         \$\frac{1}{2}\$	ਲ	_a	ķ								ı		व	<u>u</u>		ŀ								1	ā	E									- 1
1         \$\frac{1}{2}\$	<u>:-</u>	ij	/12										<u> </u>	įĝ									- 1 '		Ë	<u>.</u> ē								.	
2         V         102         103         103         103         104         105         105         106         106         106         106         106         107         108         108         109         100         1100         1110         1110         1110         1110         1111         1112         1120         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         111         111         111		Ō	10										_	Ō						- 1				1	_	ŌΙ							•		
2         V         102         103         103         103         104         105         105         106         106         106         106         106         107         108         108         109         100         1100         1110         1110         1110         1110         1111         1112         1120         1111         1111         1111         1111         1111         1111         1111         111         111         111		4	1	$\vdash$				-	╌┤	-	-			51			-	-		-+	+	+	+	ŀ		101	-	-	$\dashv$	_	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	
3         V         103         103         104         104         105         106         105         106         105         106         105         106         105         106         105         106         107         107         107         107         108         109				$\dashv$	$\dashv$				Н	$\dashv$	-					-	┥	$\dashv$	$\dashv$	-	+	+	$\dashv$	ŀ				-+	-		$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	-	$\dashv$
4         V         104         104         105         105         105         105         106         107         106         107         108         109         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         110         111				-			-	Н		$\dashv$	$\dashv$			52	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-+	+	+	┥゙	·		102	$\dashv$	$\dashv$			$\vdash$		-	$\dashv$	
5         N         105         106         106         107         108         107         108         107         108         107         108         107         108         109	<u> </u>			$\dashv$		$\dashv$	-	_	$\vdash$		_				$\dashv$			-		$\dashv$	+	+	4	ŀ			-	$\dashv$			$\vdash$		-	-	$\dashv$
6				_	-	_		_	Ш	_	_			54	_		-	$\dashv$	1		_	+	4	1			4	-						-+	
107			٧	-		_			Ш						_	4	4	-		_	4	4.	4	ŀ		105		4	_		Н	4	_	-	-
8					4	_			Ш						_	_	_	_		_	$\perp$	4	↲.	ŀ			_	_	_		Щ	_	_	4	_
9			_						Ш	$\rightarrow$						_	_			$\rightarrow$	4	$\perp$	┙`	ļ			_	$\dashv$			Щ	_	_	_	_
10												-		58		_	_	_	_		$\perp$						_	_					]	_	_
11					_																	$\perp$	╛								Ш				
11																								. • L											
12																	$\Box$			$\Box$	$\Box \Gamma$	$\prod$	_].	•		111	T							$_{ m J}$	
13												-		62										ſ		112									
14												1								T	7	1		·ľ		113	一	$\neg$			П		一	一	
15					$\neg$				П	$\Box$					$\Box$		$\neg$	_		$\neg$	7	1	┨.	ŀ		114		寸			П		一	寸	
16				$\Box$	╗	_			П	$\Box$				65	$\Box$		一	$\dashv$	一	寸	十	$\top$	7	Ì			$\neg$	$\neg$			П		$\neg$	_	
17			T	$\vdash$					П						H	- 1		$\dashv$		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	٦.	ŀ				-	_		П	_	$\dashv$	$\neg$	
18       19       68       118       119       118       119       120       120       120       120       120       121       121       122       122       122       122       122       122       122       122       122       122       122       122       122       122       123       123       123       124       124       125       125       125       125       125       125       125       125       125       125       125       126       127       128       127       128       127       128       129       129       130       130       131       131       131       131       131       131       131       131       132       133       133       133       133       133       134       134       134       134       134       134       134       134       134       134       134       135       135       135       135       136       136       137       137       137       137       138       138       138       138       138       138       138       138       138       138       138       138       139       140       141       141       141<			_			-		_	Н	$\vdash$				67		寸	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\top$	+	┥	۱ ا		117	-	$\dashv$	_	$\vdash$	$\vdash$				
19			<del>                                     </del>					$\vdash$	$\vdash$	H			$\vdash$		$\vdash$		-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	+	$\dashv$	1			$\dashv$				H		$\dashv$	-	
120			┢	Н				H	H	Н			$\vdash$	-60		┪	┪	$\dashv$	$\dashv$	-+	+	+	┥	ŀ			$\dashv$	$\dashv$			Н			$\dashv$	_
21       22       121       121       122       123       124       123       124       123       124       124       124       124       124       124       124       124       125       125       125       125       125       126       127       127       127       127       127       127       127       128       129       130       128       129       130       130       130       130       130       130       131       131       131       131       132       133							$\vdash$	$\vdash$	H	Н					$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$		-+	+	+	$\dashv$	ŀ		120	$\dashv$	+		_	Н	_	$\dashv$	-	
22       122       122       123       123       123       123       123       123       124       124       124       125       126       126       126       126       126       126       126       127       127       127       127       127       127       127       127       127       127       127       128       129       128       129       129       130       130       131       132       132       132       132       133       133       131       133       133       133       133       133       134       135       136       137       138       138       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       139       13	<u> </u>		-	$\vdash$			-	_		$\vdash$				71	-	$\dashv$	-			$\dashv$	$\dashv$	+	۲.	}		120	-	-			$\vdash$				_
23         123         124         125         126         126         126         126         127         128         129	-		⊢	$\vdash$				H					<u> </u>		H		-			$\dashv$	$\dashv$		$\dashv$	}		121	$\dashv$	$\dashv$		$\vdash$	Н			-	
24       124       124       125       125       125       126       125       126       125       126       126       127       126       127       128       127       128       127       128       129       129       129       129       130       130       130       130       130       130       131       131       131       131       131       131       132       133       133       133       133       133       133       133       133       133       134       133       134       133       134       133       134       133       134       134       133       134       134       133       134       133       134       134       135       136       137       137       137       138       138       138       138       138       138       139       139       139       139       139       139       140       141       142       142       143       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       145       145       146       147       144       145       146       147       14	-			$\vdash$				-	├	Н					H	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$		-	$\dashv$	+	$\dashv$	-		122	$\dashv$	$\dashv$		$\vdash$	Н			_	_
25       125       125       126       126       126       126       127       127       127       127       127       127       127       127       127       127       127       127       128       128       128       128       128       128       128       128       128       129       130       131       131       131       131       131       131       131       132       132       132       132       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       134       135       136       137       136       137       136       137       136       137       136       137       136       137       136       137       136       137       138       138       138       138       138       139       139       140       141       141       142       142       142       142       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       145       146       147       146       147       149       14			<u> </u>	Н	$\dashv$	_	L	L	-						$\square$		$\dashv$				+	+	$\dashv$	-				$\dashv$		_	Н				
26       77       126       127       127       127       128       127       128       127       128       128       129       129       129       129       130       131       131       131       131       131       131       131       132       132       132       133       133       134       134       134       134       134       134       134       134       135       136       136       137       138       136       137       138       138       139       139       139       140       141       141       141       141       142       143       144       144       143       143       144       144       144       145       145       146       147       148       148       148       149			<u> </u>					<u> </u>	▙	Ш				74	$\square$	$\Box$		-				4	4:	-		124	_	-		<u> </u>	Ш			_	
27       128       127       128       128       128       128       128       128       129       129       129       129       129       130       130       130       130       130       130       131       131       131       131       131       132       132       133       13				Ш	_		ļ	L_	<u> </u>	Ш				75			_			_	4	4	٦,				_	_		_	Ш				
28     78       29     128       30     80       31     81       32     83       33     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     88       40     90       41     91       42     92       43     94       44     95       46     97       48     99       48     99				Ш													_	_			$\perp$	_				126				<u> </u>			_	_	
28     79       30     80       31     81       32     82       33     84       35     85       36     86       37     88       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     95       46     96       47     98       48     99       48     99       48     99       48     99				Ш								1			Ш		$\Box$	_	_			$\perp$	_[					_		_	Ш				
30       80       130       131       131       131       131       131       132       132       132       133       133       133       133       133       133       133       133       133       134       134       133       134       134       135       135       135       135       135       136       136       137       137       137       137       137       137       138       138       138       139       139       140       140       140       141       141       141       142       142       142       143       144       144       144       144       145       145       145       145       146       146       146       147       148       148       149										Ш													_ -			128				<u> </u>				$\perp$	
31       32       33       34       35       33       34       35       36       37       37       37       38       39 <td< td=""><td></td><td>29</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><u> </u></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td>79</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Į</td><td></td><td>129</td><td></td><td></td><td></td><td><u> </u></td><td><math>oxed{oxed}</math></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>		29					<u> </u>					1		79										Į		129				<u> </u>	$oxed{oxed}$				
32       33       34       35       36       35       36       37       38       37       38       39 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>130</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>																										130									
33       34       35       36       35       36       37       38       37       38       39 <td< td=""><td></td><td>31</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>5.</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>		31										5.												1											
33       34       35       36       35       36       37       38       37       38       39 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>82</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><math>\top</math></td><td>T</td><td>٦.</td><td>. [</td><td></td><td>132</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>														82							$\top$	T	٦.	. [		132									
34							Γ					·		83						$\neg$	一	T	7	Ī		133								$\neg$	
35			1	П				Γ	$\Box$	П				84	П		$\neg$	$\neg$		寸	一	$\top$	7	Ì		134								$\dashv$	
36         86         136         137         137         138         138         138         138         138         138         138         138         139         139         139         139         139         139         140         140         140         140         141         142         142         143         143         143         143         143         144         144         144         144         145         145         146         147         148         148         149         1			T						Г	П					П		$\neg$			寸	$\dashv$	十	7	Ì		135								T	
37       87       137         38       88       138         39       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       99       148         49       99       149			<u> </u>	М			Г	$\vdash$	Г	H		l			Н		_	$\neg$	$\Box$	$\dashv$	十	+	┨	ŀ		136	$\neg$			_	М		$\vdash$	寸	
38       39       88       138       139       139       139       139       139       139       140       140       140       140       140       141       141       141       141       141       141       141       141       142       142       142       143       143       143       144       144       144       144       144       144       144       144       144       145       145       146       146       147       147       147       148       148       148       149<	<b>-</b>		<b>†</b>	┢			Ι-	T	T	H		l			$\vdash$	,	_	_		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	┪	ŀ		137	$\neg$	$\neg$			П	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	
39       89       139         40       90       140         41       91       141         92       142         93       143         94       144         95       144         96       145         96       146         97       147         98       148         99       149	<del></del>		├─	$\vdash$	-		$\vdash$	┰	$\vdash$	$\vdash$	-		<del></del>		H		-	$\dashv$	Н	$\dashv$	$\dashv$	+	<b>⊣</b> ;	.		138	$\dashv$			<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	_
40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149	<del></del>		+-	Н			<del> </del>		├	$\vdash$	-		<del></del>		$\vdash \vdash$	$\vdash$	-	$\dashv$	$\vdash$	$\dashv$	+	+	$\dashv$	1		130	-	$\dashv$	_	<del>                                     </del>	Н	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\dashv$	_
41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         95       145         96       146         97       147         98       148         99       149	<b>—</b>		-	Н	Н		-	-	-	Н		ŀ	$\vdash$		H	$\vdash$	$\dashv$	-	Н	+	+	+	$\dashv$	ł		140	-		-	┢	$\vdash$		$\vdash$	$\dashv$	_
42       92       142         43       93       143         44       94       144         95       145         46       96       146         97       147         98       148         99       149			-	-			-		├-	$\vdash$	-		_	90	$\vdash\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$	$\dashv$	-+	+	$\dashv$	ł		141	$\dashv$			-		<del> </del>	$\dashv$	$\dashv$	-
43     93       44     94       45     95       46     97       48     98       49     99		41	├-	$\vdash$	$\dashv$		⊢		$\vdash$	┝┤	<u> </u>	1		91	$\vdash\vdash$	$\vdash \vdash$	-	$\dashv$	Н	$\dashv$	$\dashv$	+	$\dashv$			141	-		_	├-	$\vdash$	<del>  -</del>	$\vdash \vdash$		_
44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99	<u></u>		-	$\vdash$	$\vdash$	-	<b>-</b>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	ł	<b> </b>		$\vdash$	$\vdash \vdash$			Н	$\dashv$	$\dashv$	+	$\dashv$	٠	L			-	<u> </u>	-	-	<b>!</b>	Н		
45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			<u> </u>	$\vdash$	$\Box$		<u> </u>	<del> </del> _	├-	<u> </u>	-			93	$\vdash \vdash$		_			-		+		ļ		143		_		<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	Ш		
46     96       47     97       48     98       49     148	L		<del> </del>	Ш	Щ		<b>!</b>		₩	$\vdash$	<u> </u>				$\sqcup$	Ш			Щ	_	_	4	_			144	_	$\perp$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		
47     97       48     98       49     99								<u></u>	<u> </u>	Щ	L_			95	Ш	Ш				_	_	4	$\Box$	1		145				<u>_</u>	L	<u> </u>			
48     98       49     148       149     149			ļ	Ш			_	_	┞-	Щ		Į		96	Ш	Ш			Ш		$\perp$	$\perp$	_	١		146					<u> </u>	_	Ш		
49 99 149 149			L	Ш				_	L			Į			Ш	Ш				$\perp$	$\perp$	$\perp$	╛	Į						L	L				
49							L	L	oxdot			1		98						$\Box$	$\Box$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$		[						Ĺ		Ĺ			
50   15		49										ŀ		99							T	$\prod$	_]			149					$\Box$	L			
		50										<u> </u>		100						$\neg$		T		-		150		$\Box$		_					